

垃圾处理器申请ROHS测试需要些什么资料 要多久

产品名称	垃圾处理器申请ROHS测试需要些什么资料 要多久
公司名称	深圳腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区金牛西路华瀚科技工业园留学生创业园2栋3楼
联系电话	0755-89921589 18902479930

产品详情

欧盟ROHS 和ROHS

2.0什么区别？现行欧盟ROHS，指令号2011/65/EU现行ROHS主要测试以下项目：金属材料测试：铅(Pb)，镉(Cd)，汞(Hg)，六价铬(Cr6+)非金属材料测试：铅(Pb)，镉(Cd)，汞(Hg)，六价铬(Cr6+)，多溴联苯(PBBs)和多溴二苯醚(PBDEs)2015年6月4日欧盟官方公报(OJ)发布RoHS2.0修订指令(EU)2015/863，在原有RoHS 6项物质(铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)的基础上，增加4项邻苯二甲酸盐到RoHS2.0限制物质列表中增加的4项邻苯二甲酸盐物质信息如下：邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)邻苯二甲酸二丁酯(DBP)邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)针对这4项物质，欧盟官方规定过渡期如下：一般电子电气设备过渡期至2019年7月22日；医疗设备及监控设备的过渡期另外，对于属于电子电气类别的玩具产品，DEHP、BBP、DBP的含量仍需按照REACH法规附录X的要求进行管控。ROHS测试主要有以下两种方式：1、扫描2、化学测试注：由于扫描方式是用仪器测试选取测试点的总体的有害物质含量，测试结果有可能大于测试点实际含有的有害物质含量，因此，扫描结果超标的物质，实际可能并未超标，所以还要进一步做化学测试确认有害物质含量